



精密型盐雾试验机 技术资料

一、技术参数：

型号：	TZ-D60	TZ-D90	TZ-D120
内尺寸 (L*W*H)	600x450x400mm	900*600*500mm	1200*1000*500mm
外尺寸 (L*W*H)	1075*630*1050mm	1330*1000*1300mm	2000*1160*1200mm
电源	电源：220V 单相 2000W 50HZ		

二、材料：

- (A) 试验室采用进口 PVC 聚乙稀板，厚度 5mm，耐用温度在 85℃。
- (B) 试验室密封采用进口亚克力厚度 5mm。
- (C) 试药补充瓶采用隐藏式附水位开关；清洗容易，不易破裂。
- (D) 压力空气桶采用 SUS#304 不锈钢耐高压力桶保温效果最佳。
- (E) 试验室支物架采用分度架，可任意调整角度，四面落雾及受雾方面完全一致，试验片放置数量多。

三、依 CNS. JIS. ASTM 规格，可设定式恒温控制：

- (B) 中性试验：
 - (1) 试验室：35℃±1℃
 - (2) 压力桶：47℃±1℃

四、空气供应系统：

空气压力为 1kg/cm² 分两段式调整

第一次调整为 2kg/cm² 进口型空气过滤器并附有排水功能；第二次调整为 1kg/cm² 压力。

五、喷雾方式：

- (A) 采用伯努特原理吸取盐水而后雾化，雾化程度均匀，绝无阻塞结晶之现象，可确保连续测试之标准。
- (B) 喷嘴：采用特玻璃喷嘴制成，可调整喷量之大小及喷雾角度。
- (C) 喷雾量调式 1-2ml (ml/80cm²/h) (16 小时平均量)。
- (D) 喷雾方式：连续式或间隙式。

六、加热系统：

采用直接加热方式，升温速度快减少待机时间，当温度到达 ON.OFF 切换，温度精确，耗电量少。



七、安全保护装置：

- (A) 低水位时，自动切断电源装置。
- (B) 超温时，自动切断加热器电源装置。
- (C) 附安全警示灯装置。

★、附件：

氯化钠 2 瓶；冰乙酸 1 瓶；氢氧化钠 1 瓶；氯化铜 1 瓶；量杯 1 只；
量桶 2 个；
收集器 2 个；V 型支物架 8 条；O 型支物架 12 条
操作说明书 1 本。

